

CUPRA Terramar - Motor Mild Hybrid de gasolina eTSI



	1.5 eTSI 150 CV DSG-7 (etiqueta ECO)
MOTOR	
Tipo	4 cilindros / 16 válvulas
Cilindrada (cc)	1.498
Diámetro por carrera (mm)	74,5 x 85,9
Ratio de compresión	12:1
Potencia máxima (CV / kW / rpm)	150 / 110 / 5.000-6.000
Par motor máximo (Nm/rpm)	250 / 1.500-3.500
Alimentación	TSI
Encendido	Electrónico
Combustible	ROZ 95
Alternador (A)	RSG (Sistema 48V eTSI)
Batería (Ah/A)	59 - 68 - 70 / 380 - 420
PRESTACIONES	
Velocidad máxima (km/h)	205
Aceleración 0-100 km/h (s)	9,3
CONSUMOS	
Combinado WLTP (l/100km)	6,1 - 6,6
EMISIONES	
CO2 Combinado WLTP (g/km)	139 - 152
TRANSMISIÓN	
Caja de cambios	DSG 7 vel.
CHASIS	
Suspensión delantera	Independiente de tipo McPherson, muelles helicoidales y amortiguadores hidráulicos
Suspensión trasera	Independiente de eje multibrazo, muelles helicoidales y amortiguadores hidráulicos
Dirección, tipo	Cremallera servoasistida electrónicamente - Dirección progresiva
Diámetro giro (m)	11,49 entre paredes
Frenos, tipo	Doble sistema de circuito y de frenos hidráulicos de división diagonal con servofreno
Discos de frenos delanteros / traseros	Discos ventilados delanteros y traseros y regeneración de energía
Frenos delanteros (mm)	306 x 26
Frenos traseros (mm)	300 x 12
RUEDAS	
Llantas	46 cm (18") - 48 cm (19") - 51cm (20")
Neumáticos	235 / 55 R18 - 255/45 R19 - 255/40 R20
CARROCERÍA	
Tipo	SUV compacto
Longitud / anchura / altura (mm)	4519 / 1863 / 1584
Batalla (mm)	2681
Vía delantera / trasera (mm)	1590 / 1580
Capacidad maletero (l)	540 - 642
PESOS	
Peso en orden de marcha (Kg)	1.638
Peso máximo permitido (Kg)	2.180

CUPRA Terramar - Motor de gasolina TSI



	2.0 TSI 204 CV DSG-7 4Drive	VZ 2.0 TSI 265 CV DSG-7 4Drive
MOTOR		
Tipo	4 cilindros / 16 válvulas	4 cilindros / 16 válvulas
Cilindrada (cc)	1.984	1.984
Diámetro por carrera (mm)	82,5 x 92,8	82,5 x 92,8
Ratio de compresión	12:1	9,6:1
Potencia máxima (CV / kW / rpm)	204 / 150 / 4.500-4.400	265 / 195 / 5.000-6.500
Par motor máximo (Nm/rpm)	400 / 1.500-4.400	400 / 1.650-4.350
Alimentación	TSI	TSI
Encendido	Electrónico	Electrónico
Combustible	ROZ 95	ROZ 95
Alternador (A)	140 / 180	140 / 180
Batería (Ah/A)	68 - 70 / 380 - 420	68 - 70 / 380 - 420
PRESTACIONES		
Velocidad máxima (km/h)	226	243
Aceleración 0-100 km/h (s)	7,1	5,9
CONSUMOS		
Combinado WLTP (l/100km)	7,5 - 8	8,4 - 8,8
EMISIONES		
CO2 Combinado WLTP (g/km)	171 - 182	191 - 199
TRANSMISIÓN		
Caja de cambios y tracción	DSG 7 vel. y tracción integral 4Drive	DSG 7 vel. y tracción integral 4Drive
CHASIS		
Suspensión delantera	Independiente de tipo McPherson, muelles helicoidales y amortiguadores hidráulicos adaptativos (DCC)	Independiente de tipo McPherson, muelles helicoidales y amortiguadores hidráulicos adaptativos (DCC)
Suspensión trasera	Independiente de eje multibrazo, muelles helicoidales y amortiguadores hidráulicos adaptativos (DCC)	Independiente de eje multibrazo, muelles helicoidales y amortiguadores hidráulicos adaptativos (DCC)
Dirección, tipo	Cremallera servoasistida electrónicamente - Dirección progresiva	Cremallera servoasistida electrónicamente - Dirección progresiva
Diámetro giro (m)	11,49 entre paredes	11,49 entre paredes
Frenos, tipo	Doble sistema de circuito y de frenos hidráulicos de división diagonal con servofreno	Doble sistema de circuito y de frenos hidráulicos de división diagonal con servofreno
Discos de frenos delanteros / traseros	Discos ventilados delanteros y traseros y regeneración de energía	Discos ventilados delanteros y traseros y regeneración de energía
Frenos delanteros (mm)	340 x 30	340 x 30 (Akebono opcionales: 375 x 36)
Frenos traseros (mm)	300 x 12	310 x 12
RUEDAS		
Llantas	46cm (18") - 48 cm (19") - 51cm (20")	48 cm (19") - 51cm (20")
Neumáticos	235/55 R18 - 255/45 R19 - 255/40 R20	255/45 R19 - 255/40 R20
CARROCERÍA		
Tipo	SUV compacto	SUV compacto
Longitud / anchura / altura (mm)	4519 / 1863 / 1584	4519 / 1863 / 1584
Batalla (mm)	2681	2681
Via delantera / trasera (mm)	1590 / 1580	1590 / 1580
Capacidad maletero (l)	540 - 642	540 - 642
PESOS		
Peso en orden de marcha (Kg)	1.740	1.750
Peso máximo permitido (Kg)	2.280	2.290

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CUPRA Terramar - Motor e-HYBRID (PHEV)



	1.5 e-HYBRID 204 CV (150 kW) DSG-6	VZ 1.5 e-HYBRID 272 CV (200 kW) DSG-6
MOTOR - SISTEMA CONJUNTO		
Potencia máxima (CV/ kW)	204 / 150	272 / 200
Par máximo (Nm)	350	400
MOTOR GASOLINA		
Tipo	4 cilindros / 16 válvulas	
Cilindrada (cc)	1.498	
Diámetro por carrera (mm)	74,5 x 85,9	
Ratio de compresión	11,5:1	
Potencia máxima (CV / kW / rpm)	150 / 110 / 5000-6000	177 / 130 / 5500-6000
Par motor máximo (Nm/rpm)	250 / 1500-4000	250 / 1500-4000
Alimentación	Inyección directa	
Encendido	Electrónico	
Atmosférico / Turbo	Turbo	
Combustible	ROZ 95	
Alternador (A)	-	-
Batería (Ah/A)	59 / 380	
MOTOR ELÉCTRICO		
Potencia máxima (CV/ kW)	115 / 85	115 / 85
Par máximo (Nm)	330	330
BATERÍA Y RECARGA		
Tipo de batería	NMC	NMC
Capacidad neta de batería (kWh)	19,7	19,7
Tiempo de carga AC 11 kW 0-100%	2 h 30min	2 h 30min
Tiempo de carga DC 50 kW 10-80%	26 min	26 min
PRESTACIONES		
Velocidad máxima (km/h)	205	215
Aceleración 0-100 km/h (s)	8,3	7,3
CONSUMOS modo combinado		
Combinado WLTP (l/100km)	0,4 - 0,5	0,4 - 0,5
CONSUMOS modo eléctrico		
Combinado WLTP (kWh/100km)	17,5 - 19	17,5 - 19
Autonomía WLTP (km)	113 - 123	112 - 121
EMISIONES		
CO2 Combinado WLTP (g/km CO2)	10 - 12	9 - 12
CHASIS		
Suspensión delantera	Independiente de tipo McPherson, muelles helicoidales y amortiguadores hidráulicos adaptativo (DCC)	Independiente de tipo McPherson, muelles helicoidales y amortiguadores hidráulicos adaptativo (DCC)
Suspensión trasera	Independiente de eje multibrazo, muelles helicoidales y amortiguadores hidráulicos adaptativo (DCC)	Independiente de eje multibrazo, muelles helicoidales y amortiguadores hidráulicos adaptativo (DCC)
Dirección, tipo	Cremallera servoasistida electrónicamente	
Diámetro giro entre ruedas (m)	11,49	11,49
Frenos, tipo	Doble sistema de circuito y de frenos hidráulicos de división diagonal con servofreno electrónico	Doble sistema de circuito y de frenos hidráulicos de división diagonal con servofreno electrónico
Discos de frenos delanteros / traseros	Discos ventilados delanteros y traseros (Brembo opcional: delanteros perforados)	
Frenos delanteros (mm)	340 x 30	340 x 30 (375 x 36: Akebono opcionales)
Frenos traseros (mm)	300 x 22	310 x 22
RUEDAS		
Llantas	46cm (18") - 48 cm (19") - 51 cm (20")	46cm (18") - 48 cm (19") - 51 cm (20")
Neumáticos	235 / 55 R18 - 255/45 R19 - 255/40 R20	235 / 55 R18 - 255/45 R19 - 255/40 R20
CARROCERÍA		
Tipo	SUV Compacto	SUV Compacto
Longitud / anchura / altura (mm)	4519 / 1863 / 1584	4519 / 1863 / 1584
Batalla (mm)	2681	2681
Via delantera / trasera (mm)	1590 / 1580	1590 / 1580
Capacidad maletero (l)	400 - 490	400 - 490
PESOS		
Peso en orden de marcha (Kg)	1.898	1.904
Peso máximo admisible (Kg)	2.410	2.420